Lista preliminar das angiospermas ocorrentes no Raso da Catarina e arredores, Bahia.

Rejan R. Guedes*

É fornecida uma listagem de espécies ocorrentes na região do médio rio Vaza-Barris, Bahia, acompanhada de notas sobre a floração, frutificação e denominação popular de cada planta.

* Bióloga, Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Seção de Botânica Sistemática. Bolsista do CNPq.

Introdução

Em janeiro e julho de 1979, durante pesquisas sobre a arara Anodorhynchus leari Bonaparte no nordeste da Bahia (Sick, Teixeira & Gonzaga, 1979), uma equipe de ornitólogos do Museu Nacional do Rio de Janeiro esforçou-se em documentar a flora da região, até então pouco explorada, trazendo às nossas mãos material que foi estudado e incorporado ao herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro (RB). O material de Bromeliaceae, que aqui também citamos, foi remetido pela equipe ao herbário Barbosa Rodrigues (HBR).

Neste trabalho pretendemos divulgar essa pequena amostra do potencial florístico da região, parte da qual (Estação Ecológica do Raso da Catarina) encontra-se sob proteção da Secretaria Especial do Meio Ambiente (SEMA) desde 1976.

Estações de coleta

O Raso da Catarina "sensu stricto" é uma chapada de arenito que remonta ao Cretáceo, situada no nordeste da Bahia, entre 9° e 10° de latitude sul e 38° e 39° de longitude oeste. É delimitado ao sul, a grosso modo, pelo rio Vaza-Barris. O clima dominante é o Bsh (semi-árido quente) da classificação de Köppen, caracterizado pe-

la escassez de chuvas e grande irregularidade em sua distribuição, temperaturas elevadas e forte evaporação.

Os exemplares coligidos, bem como as informações fornecidas pelos coletores, permitem-nos caracterizar a formação vegetal dominante na região como a caatinga arbustiva com suculentas (Rizzini, 1979), composta de arbustos muito ramificados, freqüentemente espinhosos, atingindo a altura de 2 a 3 metros, ao lado de cactáceas e bromeliáceas terrestres. Plantas de porte arborescente são raras, destacando-se principalmente o facheiro (*Cereus*).

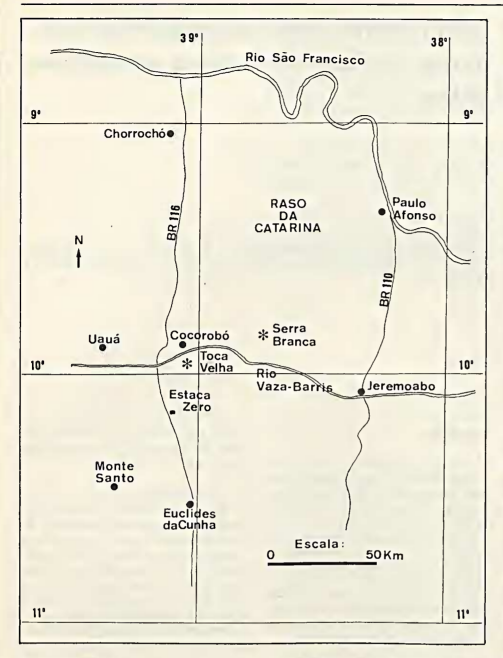
A coleção feita em janeiro provém do Raso da Catarina, do Brejo do Chico e da Estaca Zero, estação situada um pouco mais ao sul, junto à rodovia BR 116. Em julho, o material foi coletado nas proximidades de Cocorobó, em acidente de terreno que os moradores locais denominam Toca Velha, em Juá e em Brejo do Burgo (Fig. 1).

A seguir relacionamos, em ordem alfabética, as famílias representadas em cada estação de coleta, acompanhadas de dados referentes à floração e frutificação e dos nomes populares anotados pelos coletores.

Agradecimentos

Consignamos nossos agradecimentos à equipe de ornitólogos na pessoa do Dr. Helmut Sick, pela doação do material coletado ao herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro (RB); ao zoólogo L. Pedreira Gonzaga pela preocupação em documentar a flora local e pelas informações adicionais que nos cedeu sobre a região visitada; à Dr.º Graziela Maciel Barroso e à botânica Lúcia Freire de Carvalho pela orientação durante a execução do trabalho; ao Pe. Raulino Reitz pelo envio da listagem do material de Bromeliaceae por ele determinado.

Rodriguésia, Rio de Janeiro, 37(62): 5-8, jan./jun. 1985



Raso da Catarina

Annonaceae

Annona sp.-"Araticum" - fruto

Bignoniaceae

Anemopaegma goyasensis Sch. -

"Relógio" - flor e fruto

Anemopaegma sp. - "Cipó-de-caiti-

tú" - flor

Arrabidaea tuberculata DC. — "Cipó-

branco" - flor e fruto

Cuspidaria sp. — "Cipó-de-rêgo" —

flor

Tecoma sp. - flor e fruto

Bromeliaceae

Aechmea aquilega (Salisb.) Gris. —

"Gravatá" - flor

Bromelia laciniosa Mart. ex Sch. —

"Macambira" - flor

Hohenbergia catingae Ule — "Grava-

tá" - flor

Capparaceae

Colicodendron jacobinae (Moric.)

Hutch, - "Icó-de-cavalo" -

flor e fruto

Compositae

Eupatorium ballotaefolium H.B.K. —

flor

Convolvulaceae

Evolvulus elegans Morich -

'Vassourinha" - flor

Evolvulus sericeus Sw. -

"Vassourinha" - flor

Euphorbiaceae

Croton grevioides Baill. - "Catingade-cheiro" - fruto

Euphorbia comosa Linn. -- "Tinguí" flor

Hydrophyllaceae

Hydrolea sp. - flor

Leguminosae Caesalpinioideae

Bocoa mollis (Benth.) Cowan. -

"Chocalhinho" — fruto

Caesalpinia microphylla Mart. —

"Catingueira-premprenha" - flor e

Cassia açuruensis Benth. —

"Pau-de-besouro" — flor e fruto

Cassia glandulosa Linn. — flor e fruto

Cassia sp. - fruto

Crotalaria sp. — "Pau-de-besouro" —

Cynometra glaziovii Taub. --

'Coração-de-nêgo" — flor

Leguminosae Faboideae

Aeschynomene sp. — "Muleque-duro" — flor

Leguminosae Mimosoideae

Acacia sp. — "Espinheiro-branco" —

fruto

Piptadenia obliqua (Pers.) Macbr. -

"Quipé" — flor

Pithecelobium dumosum Benth. -

"Muleque-duro" — flor

Malpighiaceae

Byrsonima gardneriana Juss. —

"Murici" - flor e fruto

Malvaceae

Pavonia andrade-limae H. Mont. -

"Tampa-cabaça" — flor

Sida spp. — "Vassoura" e "Melosa"

— flor

Passifloraceae

Tetrastylis sp. — "Maracujá-de-boi"

— flor e fruto

Rutaceae

Esembeckia sp. — "Pau-chumbo" —

flor

Solanaceae

Solanum sp. — "Gangorra-de-

cachorro" - flor

Turneraceae

Turnera chamaedrifolia Camb. -

"Vassoura-preta" - flor

Verbenaceae

Stachytarpheta dichotoma Vahl. -

Toca Velha

Bromeliaceae

Bromelia laciniosa Mart. ex Sch. -

"Macambira" — flor

Hohenbergia utriculosa Ule - flor

Capparaceae

Colicodendron yco (Mart.) Hutch. — "lcó" — fruto Compositae Eupatorium ballotaefolium H.B.K. flor Wedelia sp. - flor Convolvulaceae Aniseia spp. — flor Evolvulus pterocaulon Moric. — flor Ipomoea sp. - fruto Labiatae Hyptis dilata Benth. - flor Raphiodon echinus — (Nees et Mart.) Sch. — flor e fruto Leguminosae Caesalpinioideae Cassia angulata Vog. - flor e fruto Cassia chamaecrista Linn. — flor e Cassia tetraphylla Desvaux var. tetraphylla - flor e fruto Leguminosae Faboideae Cratilia mollis Mart. - flor e fruto Hymenaea martiana Hayne - fruto Loranthaceae Struthanthus flexicaulis Mart. - flor Malvaceae Pavonia humifusa Juss. — flor Rubiaceae Diodia barbeyana Hub. — flor Sterculiaceae Waltheria ferruginea St. Hil. - flor Turneraceae Piriqueta duarteana (Camb.) Urb. flor Verbenaceae Lippia thymoides Mart. & Sch. - flor

Estaca Zero Anacardiaceae Spondias tuberosa Arruda — "Umbú" - fruto Asclepiadaceae Ditassa sp. - flor Boraginaceae Cordia sp. - flor Bromeliaceae Billbergia porteana Brong. ex Beer Hohenbergia utriculosa Ule Neoglaziovia variegata (Câmara) Mez. - "Caroá" Capparaceae "Icó" — fruto Convolvulaceae

Colicodendron yco (Márt.) Hutch. -Evolvulus sericeus Sw. - flor Jacquemontia sp. - flor Euphorbiaceae Jatropha pohliana Muell. — "Pinhão" - flor Jatropha vitifolia Muell. —

"Cansanção-de-vaqueiro" — flor Jatropha sp. - flor Leguminosae Faboideae Dioclea sp. - "Mucună" - fruto Malpighiaceae Stigmatophyllum sp. - flor Malvaceae Pavonia andrade-limae H. Mont. flor Passifloraceae Tetrastylis sp. - "Maracujá-depapôco" — flor Solanaceae Solanum paniculatum Linn. — "Jurubeba" — flor Solanum spp. — "Serroteiro" e "Jurubeba" — flor Sterculiaceae Melochia tomentosa Linn. - flor Verbenaceae Lantana canescens H.B.K. — "Camará" - flor

Juá

Vitaceae

Solanaceae Nicotiana glauca Gr. — "Corta-febre" - flor e fruto

Cissus ternata Baker - flor

Brejo do Burgo

Loranthaceae Phoradendron rubrum (L.) Gris. -"Enxêrco" — fruto

Brejo do Chico

Leguminosae Mimosoideae Anadenanthera macrocarpa (Benth.) Brenan — fruto

Summary

List of plants collected in the Ecological Station Raso da Catarina and neighbouring parts in the northeast of Bahia State, Brazil.

Referências bibliográficas

RIZZINI, C. T., 1979. Tratado de fitogeografia do Brasil. Aspectos sociológicos e florísticos. São Paulo, Hucitec, Edusp, v.2.

SICK, H., D. M. TEIXEIRA & L. P. GONZA-GA, 1979. A nossa descoberta da pátria da arara Anodorhynchus Ieari. An. Acad. Brasil. Ciênc. 51 (3):575-576.

Adenda

Em agosto de 1985, excursionando pela mesma região, o ornitólogo L. Pedreira Gonzaga coletou uma nova amostra de material botânico que listamos a seguir.

Raso da Catarina

Capparaceae

Cleome aculeata L. — "Mocambê" flor Celastraceae Maytenus imbricata Mart. ex Reiss. flor Convolvulaceae Jacquemontia bahiensis O'Donell flor e fruto Jacquemontia confusa Meiss. - flor Leguminosae Mimosoideae Piptadenia obliqua (Pers.) Macbr. -"Quipembe" - fruto Passifloraceae Passiflora foetida L. - flor

Toca Velha Acanthaceae Harpochilus phaeocarpus Ness — flor e fruto **Amaran'thaceae** Pfaffia aff. denudata Kunt. — flor Apocynaceae Allamanda blanchetii A.DC. — fruto Bignoniaceae Cuspidaria sp. - flor Boraginaceae Cordia leucocephala Moric. — flor Bromeliaceae Tillandsia Ioliaceae Mart. ex Sch. flor e fruto Tillandsia recurvata (L.) Lin. — fruto Tillandsia streptocarpa Baker — fruto Compositae Eupatorium prasiifolium Griseb. flor Convolvulaceae Aniseia nitens Choisy — flor e fruto Aniseia sp. — "Jitirana" — flor e fruto Evolvulus glomeratus Nees et Mart. flor Evolvulus pterocaulon Moric. — flor Ipomoea Martii Meiss - flor Jacquemontia bahiensis O'Donell flor e fruto Euphorbiaceae Acalypha sp. - flor Krameriaceae Krameria tomentosa St. Hil. - flor e fruto Labiatae

Eriope hypenioides Mart. ex Benth. — flor

Hyptis martiusii Benth. — flor Hyptis salzmanii Benth. — flor

Leguminosae Caesalpinioideae

Bocoa mollis (Benth.) Cowan —
fruto

Cassia angulata Vog. — flor e fruto Cassia glandulosa L. — flor e fruto Cassia tetraphylla Desvaux var. tetraphylla — flor

Leguminosae Faboideae

Cratylia mollis Mart. — flor e fruto
Periandra mediterranea (Vell.) Taub.
— flor e fruto

Stylosanthes viscosa Sw. — flor e fruto

Leguminosae Mimosoideae

Mimosa lewisii Bar. — flor e fruto
Loranthaceae

Psittacanthus cordatus (Hoff.) Blume
— fruto

Struthanthus flexicaulis Mart. — flor Malpighiaceae

Banisteriopsis muricata (Cavan.)

Cuatr. — fruto

Banisteriopsis sp. — fruto

Byrsonima sp. — "Salsa-caroba" — flor

Malvaceae

Gaya gracilipes K. Sch. — flor e fruto Pavonia andrade-limae H. Mont. flor

Pavonia humifusa A. Juss. — flor Melastomataceae

Leandra sp. — flor e fruto

Polygalaceae

Monnina insignis Benn. — flor e fruto Polygala pseudohebeclada Chod. flor

SciELO/JBRJ,

Portulacaceae

Portulaca hirsutissima Camb. — flor Rubiaceae

Diodia barbeyana Hub. — flor e fruto Sapindaceae

Ulvillea ulmacea Kunth. — flor e fruto Sterculiaceae

Helicteres sacarrolha St. Hil. — flor e fruto

Waltheria ferruginea St. Hil. — flor Trigoniaceae

Trigonia nivea Camb. var. pubescens (Camb.) Lleras. — flor e fruto

Turneraceae

Piriqueta caroliniana Urb. var. jacobinae Urb. — flor Piriqueta duarteana (Camb.) Urb. flor

Verbenaceae

Lippia thymoides Mart. & Sch. — flor Stachytarpheta dichotoma Vahl. — flor

14

15

16

17

18

20

5

6